Index of Claims

App	olicatio	n/Cont	rol No
-----	----------	--------	--------

10/643,838 Examiner

Jean F. Duverne

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOLMES ET AL.

Art Unit

2839

1	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	i	Interference	0	Objected

Cla	im	Date			Claim Date							Cla	Date															
							П				ľ			T		\Box								П			П	\neg
Final	Original	3/14/05					1 1	<u></u>	Original		1	Ш			ı			a	Original					İ			- 1	.
:⊱	rigi	4			I. I			Final	ij		1	ш						Final	Ē				ı					. !
-	Ō	ر ا					1 1	-	Ō		1	H						_	Ō								- 1	.
 - 	1 🛣		 	+	\dashv		+		51	\vdash	+	Н	-	\dashv	+	+			101	\dashv	-		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
2	2	7	\vdash	╂┦	\dashv	+	+		52	$\vdash \vdash$	+	 - 	-	\dashv	+	+			102		Н				-		\dashv	\dashv
-			\vdash	+	\dashv	+	+		53	\vdash	+-		\dashv	\dashv	+	+			103	-		 		-		\dashv	-	_
9	3	-		+	-+		+	\vdash	54		+-	\vdash	\dashv		┿				104			\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
3			- -	+			+	-	55		+-	\vdash	\dashv		╁	+					_		\vdash	\dashv	-	\dashv		
	5	_	\vdash	+	\dashv	+				\vdash	+-	-			+-				105	\dashv	-	⊢⊢	-	_		\dashv	-	
6	6			+	\dashv	\dashv	+		56				\dashv	+	+	+			106	_	_	⊢⊢		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
7	7			+	\rightarrow	- -	+	-	57			-	\rightarrow	+	+				107	-		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\rightarrow	\dashv	\rightarrow
8	8		\vdash	+	-	+	+	-	58				_	-	+	+			108			\square	\dashv	\dashv	_	-	\dashv	_
9	9		\vdash	+	\vdash	+	+	-	59		+	\vdash			+				109	-		\vdash		\dashv	_	\dashv	\dashv	
11	10	_	\vdash	+	\dashv	\perp	+-		60		+-	\vdash		-	+	-			110	_		\square	 		_	-		_
17	11	$\sqcup \!\! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! $	\vdash	$\perp \perp$	\dashv	\dashv	4-1		61	<u> </u>	+	\vdash		- -	4	4			111		Щ	\vdash	<u> </u>			-		_
14	12	$\sqcup \!\! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! $	$\vdash \vdash$	+	\sqcup	_	4		62		+	\vdash	\dashv	-	4-	+			112	Ш	Щ	$\vdash \vdash$	\dashv			-		\dashv
14516	13	$\parallel \parallel$		\perp	\sqcup	_	44		63	Щ.	+	\sqcup		_	\bot	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$			113	Щ	Щ	\sqcup	\sqcup	\dashv		\dashv	_	
16	14	$\sqcup \!\! \perp$		\perp	\sqcup		11	ļ	64	<u> </u>	-	\sqcup			1	_ _			114	Ш	Щ	\sqcup	Ш		_	_		
17	15	4		\perp	Ц	\perp	\perp	<u> </u>	65	$\sqcup \!\! \perp$	4_	\sqcup			4	4			115	Щ		\sqcup	\sqcup		_	\dashv	_	
18	16		$\sqcup \!\!\! \perp$	\perp	\sqcup	_	44	<u> </u>	66	oxdot	\perp	Ш			\bot	\perp			116		Ш	Ш	\sqcup				ļ	
19 21 27	17	Щ	<u> </u>	$\perp \perp$	\sqcup	_ _		ļ	67	$\sqcup \bot$	\perp	Ш	\Box	\perp	\perp	Ш			117	Ш	Ш	Ш	Ш			\perp		Ц
20	18	Щ		Ш			\perp		68			Ш		_ _	_				118			Ш	Ш	Ш			_	_
21	19	Ш			Ш			L	69			Ш		\perp	ᆚ				119	Щ			Ш					
23	20			\perp	Щ		Ш	L	70			Ш			ᆚ	Ш			120									
24	21	Ш			Ш		\perp		71			Ш			ᆚ				121	Ш			Ш			\perp		
25	22						Ш		72						┸				122				Ш			_		
26 27 28 29 30 31 32 33	23						Ш		73						┸				123				Ш			$ \bot $		\Box
22	24								74		丄	Ш			┙				124				Ш					┙
78	25								75						ᆚ	\perp			125			Ш	Ш	\square		\Box		Ш
29	26								76						┸				126				Ш					Ш
30	27				\Box			L	77			Ш			┸				127			Ш		┙				Ш
31	28		<u> </u>			\perp	\perp		78		\perp	Ш							128				Ш					
32	29						. الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		79						L				129				Ш					
33	30						Ш		80										130									\square
34	31								81						\perp				131				Ш					ال
135	32								82										132									
36	33								83										133				Ш					
36 37	34	Ш	$\Box\Box$						84										134									
38	35						Ш		85	Ш			$oxed{oxed}$		\perp				135					آا				
39	36								86						$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$				136									
ui	37	$\coprod \coprod$							87					\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				137									
141	38	\coprod							88		$oxed{\Box}$				\perp				138							\Box	\Box	
10	39								89					\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$				139							J	\Box	
13	40								90						\int				140							J	$_{-}$	
20									91			П							141			П	П					Π.
	41	20		\sqcap		\neg			92						1				142			П				П		П
	43								93										143				П			П		
	44								94										144			П		\Box		\Box	\neg	\sqcap
	45						\Box		95	\sqcap		П	\Box		1				145			П	П	П			\neg	П
	46					\neg			96						\top	1	1		146			П		П		\Box	\neg	П
	47					7			97					\top	\top	\top	1		147		Г	П		\sqcap		\sqcap		\Box
	48		\sqcap		П	\neg	\Box		98	\Box	1			\neg	十	\neg	1		148			П		\Box	П	\sqcap	\neg	П
	49			\top	\Box	\neg	\Box		99	\Box	1	П		\dashv	7	\top	1		149			П	П	П		\Box	\dashv	П
	50			\top			\top		100	\sqcap	1-	П			1	1	İ		150			П	\sqcap	\sqcap			\neg	П
											-						•			_								